

## BIODERMA Photoderm SPOT-AGE SPF 50+ Krem, 40 ml



Cena: 99,99 zł

### Opis słownikowy

Opakowanie	40 ml
Postać	krem-żel
Producent	NAOS POLAND SP. Z O.O.
Rejestracja	Kosmetyk

### Opis produktu

**Bioderma Photoderm SPOT-AGE SPF 50+** to Antyoksydacyjne wzmocnienie ochrony przed słońcem, powstawaniem przebarwień i zmarszczek. Stanowi też doskonałą bazę pod makijaż.

- Gwarantuje maksymalną ochronę skóry przed szerokim spektrum promieniowania UVA/UVB i szkodliwym działaniem wolnych rodników
- Zmniejsza ryzyko oparzeń, alergii słonecznych czy stresu oksydacyjnego
- Zapobiega powstawaniu widocznych oznak fotostarzenia (przebarwienia, zmarszczki, utrata jędrności) i zmniejsza widoczność już istniejących
- Zapewnia długotrwałe nawilżenie
- Regeneruje skórę
- Lekka żelowa konsystencja - Doskonała baza pod makijaż - Bardzo dobrze tolerowany na skórze i w okolicach oczu - Nie zatyka porów - Wodoodporny - Odporny na upały i dużą wilgotność - Ochrona SPF nawet do 8 godzin - Zalecany również po zabiegach laserowych

#### Korzyści:

INNOWACJA: BIODERMA stworzyła Photoderm SPOT-AGE SPF 50+ który łączy w sobie moc trzech aktywnych składników uznanych przez dermatologów (witamina C- witamina E-Centella asiatica) i filtry słoneczne chroniące przed szerokim spektrum promieniowania (UV - światło widzialne - podczerwień).

Tworzy ochronę przeciwsłoneczną, która zapobiega i redukuje widoczne oznaki fotostarzenia, takie jak przebarwienia, zmarszczki i utrata jędrności.

Patent CELLULAR BIOPROTECTION™ (1) wspiera naturalne mechanizmy obronne skóry i zabezpiecza DNA komórek. Witamina E (2) i witamina C (3) zapewniają uzupełniającą ochronę antyoksydacyjną przed wolnymi rodnikami. Pomagają również zapobiegać

powstawaniu nowych przebarwień.

Witaminy zawarte w Photoderm SPOT-AGE SPF 50+ są odpowiednio dobrane pod kątem stabilności. Witamina C w Photoderm SPOT-AGE SPF 50+ jest trzy razy bardziej stabilna niż biologicznie aktywna forma witaminy C zwana kwasem L-askorbinowym. Witamina E w Photoderm SPOT-AGE SPF 50+ występuje w najbardziej naturalnej i aktywnej formie. Chroni błony komórkowe i ogranicza efekt fotostarzenia na skórze.

Centella asiatica (4) zapobiega uszkodzeniom skóry właściwej i pomaga w szybszej regeneracji.

#### Formuła:

Wszystkie formuły produktów BIODERMA są oparte na ekobiologii, która znajduje się w centrum podejścia NAOS - po to, aby lepiej chronić ekosystem skóry i wzmacniać jej naturalne mechanizmy. Na długi czas.

Codziennie pracujemy nad zmniejszeniem wpływu naszych produktów na środowisko. Większość naszych opakowań produkujemy z plastiku, który podlega w 100% recyklingowi. Z kolei wszystkie pudełka wykonane są z papieru pochodzącego z lasów zarządzanych w sposób zrównoważony, również nadającego się w 100% do ponownego przetworzenia. Zadbajcie o środowisko razem z nami, segregując opakowania po zużytych dermokosmetykach!

Ten produkt został opracowany w nawiązaniu do ekobiologicznego podejścia NAOS w trosce o Twoją skórę. W sercu tego produktu są:

#### patent CELLULAR BIOPROTECTION™

Aby chronić się przed uszkodzeniami komórkowymi związanymi z ekspozycją na słońce, skóra opiera się na naturalnych mechanizmach ochronnych, które czasami mogą okazać się niewystarczające. Ten opatentowany kompleks wzmacnia naturalny system obronny komórek skóry, zwiększając ich odporność na negatywne skutki promieniowania słonecznego.

#### Dla kogo?

Dorośli. Dla osób chcących ochronić swoją skórę przed fotostarzeniem - słońcem, powstawaniem przebarwień i zmarszczek, utratą jędrności. Dla skóry po zabiegach medycyny estetycznej.

#### Badania:

##### Lepsze rozumienie dla lepszej opieki

Promieniowanie UV przyspiesza starzenie skóry. Fotostarzenie wiąże się z powstawaniem przebarwień i zmarszczek, a także utratą jędrności i elastyczności skóry.

Wyniki potwierdzone badaniami medycznymi

#### Długotrwałe rezultaty

- Pomaga zmniejszać widoczne oznaki fotostarzenia

Zmniejsza głębokość zmarszczek po 28 dniach stosowania o 15%\*

Zapobiega powstawaniu nowych przebarwień: 97%\*

Widocznie zmniejsza oznaki fotostarzenia: 79%\*

\* Badanie kliniczne na 20 osobach w wieku od 35 do 65 lat, z wrażliwą skórą i przebarwieniami (ocena kliniczna, z wyłączeniem melasmy), przez 56 dni.

- **patent CELLULAR BIOPROTECTION** - Aby chronić się przed uszkodzeniami komórkowymi związanymi z ekspozycją na słońce, skóra opiera się na naturalnych mechanizmach ochronnych, które czasami mogą okazać się niewystarczające. Ten opatentowany kompleks wzmacnia naturalny system obronny komórek skóry, zwiększając ich odporność na negatywne skutki promieniowania słonecznego.
- **Ksylitol i Mannitol** - przeciwdziałają podrażnieniom, a także zatrzymuje wodę w skórze zapobiegając jej utracie. Mannitol również jest pomocny w zatrzymaniu wody w skórze.
- **Ektoina** - może służyć jako emolient na skórę. Pomaga utrzymać w skórze prawidłowy bilans wodny i zrównoważone nawilżenie, co sprawia, że skóra jest gładka i miękka. Pomaga chronić skórę przed agresorami zewnętrznymi, a także wykazuje właściwości antyoksydacyjne względem skóry.
- **Tokoferol** - jest skutecznym przeciwutleniaczem, który zwalczając wolne rodniki hamuje procesy starzenia się wywołane np.

promieniowaniem UV. Ponadto zapobiegaj on utlenianiu się cennych składników tłuszczowych zawartych w kosmetykach.

- **Oktokrylen** - jest filtrem chemicznym, który ma zdolność pochłaniania promieniowania UV i przekształcania go w nieszkodliwe dla skóry ciepło. Ponadto, ma on zdolność stabilizacji filtrów i ochrony składników pielęgnacyjnych przed promieniowaniem ultrafioletowym.
- **Wyciąg z algi brunatnicy** - z uwagi na zawartość pochodnych kwasu liponowego, fosfatydylocholino i substancje odżywcze wykazuje silne działanie antyoksydacyjne, dzięki czemu skutecznie zwalcza wolne rodniki. Ponadto stanowi naturalny filtr UV, a także pomaga w odbudowie płaszcza hydrolipidowego skóry, co przywraca jej naturalne zdolności broniące ją przed czynnikami zewnętrznymi, działa przeciwzmarszczkowo, chroni keratynocyty przed foto-uszkodzeniami UV. Wzmacnia barierę lipidową oraz regeneruje uszkodzony naskórek.
- **Olejek sojowy glicynowy (sojowy)** - to bezzapachowy olej roślinny o wielu zastosowaniach na skórę. Ma on właściwości zmiękczające skórę, a ponadto jest świetnym źródłem przeciwutleniaczy i kwasów tłuszczowych.
- **Krzemionka** - Pomaga wchłonać nadmiar sebum, zapewniając matowe wykończenie bez połysku.
- **Wąkrota azjatycka** - ma właściwości nawilżające i przeciwzapalne. Centella asiatica jest skutecznym składnikiem nie tylko kosmetyków przeciwstarzeniowych, ale także poprawiających nawilżenie skóry.

## Sposób użycia:

Każdego dnia, aby spowolnić fotostarzenie i zminimalizować ryzyko powstawania rzebarwień i zmarszczek

### ETAP 1

Stosuj samodzielnie lub po nałożeniu kremu na dzień.

### ETAP 2

Nakładaj równomiernie i obficie na skórę przed każdą ekspozycją na słońce (mniejsza ilość produktu redukuje poziom ochrony przeciwsłonecznej).

### ETAP 3

Powtarzaj aplikację regularnie, a także przed kąpielą i po niej, podczas uprawiania sportu lub w przypadku starcia preparatu. Stosuj na zdrową skórę. Nadmierny kontakt ze słońcem zagraża zdrowiu.

## Skład:

AQUA/WATER/EAU, DIBUTYL ADIPATE, OCTOCRYLENE, METHYLENE BIS-BENZOTRIAZOLYL TETRAMETHYLBUTYLPHENOL (NANO), PROPANEDIOL, BUTYL METHOXYDIBENZOYLMETHANE, GLYCERIN, DICAPRYLYL CARBONATE, BIS-ETHYLHEXYLOXYPHENOL METHOXYPHENYL TRIAZINE, ASCORBYL GLUCOSIDE, CORN STARCH MODIFIED, DICAPRYLYL ETHER, SILICA, TOCOPHEROL, CETEARYL ALCOHOL, DECYL GLUCOSIDE, C20-22 ALKYL PHOSPHATE, C20-22 ALCOHOLS, HYDROXYETHYL ACRYLATE/SODIUM ACRYLOYLDIMETHYL TAURATE COPOLYMER, COCO-GLUCOSIDE, PENTYLENE GLYCOL, XANTHAN GUM, SQUALANE, SODIUM HYDROXIDE, SODIUM CITRATE, 1,2-HEXANEDIOL, CAPRYLYL GLYCOL, GLYCINE SOJA (SOYBEAN) OIL, CITRIC ACID, ECTOIN, MANNITOL, XYLITOL, POLYSORBATE 60, RHAMNOSE, PROPYLENE GLYCOL, ASIATICOSIDE, MADECASSIC ACID, ASIATIC ACID, SORBITAN ISOSTEARATE, FRUCTOOLIGOSACCHARIDES, CAPRYLIC/CAPRIC TRIGLYCERIDE, LAMINARIA OCHROLEUCA EXTRACT, FRAGRANCE (PARFUM). (BI 481)